

**Biotechnologie I anno II semestre aa 2019-20**

	<b>lunedì 9 marzo 2020</b>	<b>martedì 10 marzo 2020</b>	<b>mercoledì 11 marzo 2020</b>	<b>giovedì 12 marzo 2020</b>	<b>venerdì 13 marzo 2020</b>
09:00 - 10.00	<b>FIN</b> CHIMICA ORGANICA E ANALITICA - INT0646 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81</a>	<b>BRANCACCIO, GHIGO, CALAUTTI</b> BIOLOGIA CELLULARE - INT0642 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=79">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=79</a>	<b>ALTRUDA, TOLOSANO</b> GENETICA - INT0642 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85</a>	<b>FIN</b> CHIMICA ORGANICA E ANALITICA - INT0646 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81</a>	<b>FIN</b> * CHIMICA ORGANICA E ANALITICA - INT0646 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81</a>
10:00 - 11.00					
11:00 - 12.00		<b>ALTRUDA, TOLOSANO</b> GENETICA - INT0642 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85</a>	<b>BRANCACCIO, GHIGO, CALAUTTI</b> BIOLOGIA CELLULARE - INT0642 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=79">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=79</a>	<b>ALTRUDA, TOLOSANO</b> GENETICA - INT0642 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85</a>	<b>GASTALDI</b> CHIMICA ORGANICA E ANALITICA - INT0646 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81</a>
12:00 - 13.00					
13:00 - 14.00					
14:00 - 15.00	<b>ALTRUDA, TOLOSANO</b> GENETICA - INT0642 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85</a>	<b>TRAVERSI</b> ECONOMIA, TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE SANITARIA - INT0645 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=83">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=83</a>	<b>GASTALDI</b> CHIMICA ORGANICA E ANALITICA - INT0646 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81</a>	<b>GASTALDI</b> CHIMICA ORGANICA E ANALITICA - INT0646 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=81</a>	<b>TRAVAGLIO</b> ECONOMIA, TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE SANITARIA - MOD. ECONOMIA E FORME DI IMPRESA <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=207">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=207</a>
15:00 - 16.00					
16:00 - 17.00	<b>ALTRUDA, TOLOSANO</b> GENETICA - INT0642 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=85</a>	<b>TRAVAGLIO</b> ECONOMIA, TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE SANITARIA - MOD. ECONOMIA E FORME DI IMPRESA <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=207">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=207</a>	<b>TRAVAGLIO</b> ECONOMIA, TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE SANITARIA - MOD. ECONOMIA E FORME DI IMPRESA <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=207">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=207</a>	<b>TRAVERSI</b> ECONOMIA, TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE SANITARIA - INT0645 <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=83">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=83</a>	<b>TRAVAGLIO</b> ECONOMIA, TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE SANITARIA - MOD. ECONOMIA E FORME DI IMPRESA <a href="https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=207">https://biotec.i-learn.unito.it/course/view.php?id=207</a>
17:00 - 18.00					

\* Lezione modalità sincrona con il docente